

**DIN 6600****DIN**

ICS 23.020.10

Einsprüche bis 2015-10-26  
Vorgesehen als Ersatz für  
DIN 6600:2007-04**Entwurf****Behälter (Tanks) aus Stahl für die Lagerung wassergefährdender  
Flüssigkeiten –  
Übereinstimmungsnachweis**Steel tanks for the storage of water-polluting liquids –  
Declaration of conformityRéservoirs aciers pour le stockage des liquides polluant l'eau –  
Attestation de conformité**Anwendungswarnvermerk**

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2015-06-26 wird der Öffentlichkeit zur Prüfung und  
Stellungnahme vorgelegt.

Weil die beabsichtigte Norm von der vorliegenden Fassung abweichen kann, ist die Anwendung dieses  
Entwurfes besonders zu vereinbaren.

Stellungnahmen werden erbeten

- vorzugsweise online im Norm-Entwurfs-Portal des DIN unter [www.entwuerfe.din.de](http://www.entwuerfe.din.de) bzw. für Norm-  
Entwürfe der DKE auch im Norm-Entwurfs-Portal der DKE unter [www.entwuerfe.normenbibliothek.de](http://www.entwuerfe.normenbibliothek.de),  
sofern dort wiedergegeben;
- oder als Datei per E-Mail an [natank@din.de](mailto:natank@din.de) möglichst in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle  
kann im Internet unter [www.din.de/stellungnahme](http://www.din.de/stellungnahme) oder für Stellungnahmen zu Norm-Entwürfen der DKE  
unter [www.dke.de/stellungnahme](http://www.dke.de/stellungnahme) abgerufen werden;
- oder in Papierform an den DIN-Normenausschuss Tankanlagen (NATank), 10772 Berlin (Hausanschrift:  
Burggrafenstr. 6, 10787 Berlin).

Die Empfänger dieses Norm-Entwurfs werden gebeten, mit ihren Kommentaren jegliche relevanten  
Patentrechte, die sie kennen, mitzuteilen und unterstützende Dokumentationen zur Verfügung zu stellen.

Gesamtumfang 6 Seiten

DIN-Normenausschuss Tankanlagen (NATank)

## Inhalt

	Seite
<b>Vorwort .....</b>	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich .....</b>	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen .....</b>	<b>4</b>
<b>3 Begriffe .....</b>	<b>4</b>
<b>4 Werkseigene Produktionskontrolle .....</b>	<b>4</b>
<b>4.1 Allgemeines .....</b>	<b>4</b>
<b>4.2 Durchführung .....</b>	<b>5</b>
<b>4.3 Maßnahmen bei Abweichungen .....</b>	<b>5</b>
<b>4.4 Aufzeichnungen und Dokumentation .....</b>	<b>5</b>
<b>Literaturhinweise .....</b>	<b>6</b>